



TILSTANDSRAPPORT REF.NR. _____

Kundenavn:			
Anleggsadresse:		Anleggsnavn:	
Kontaktperson:		Telefon:	
E-post:			

Pumpe og motordata

Pumpetype:						
Mod/Serienr.:		Q:		H:		
Prod.dato:		Medium:		Tetning:		
Motortype:				Spenning:		
Effekt: (KW)		Merkestrøm: (Amp)		Antall faser:		
Frekvensomf:	JA:	Modell/Type:		Nei:		
Kontaktornr.:		Motorvernverdi:		Mrange:		

Kontrollpunkter elektrisk:

Måling av viklingsmotstand:	U:	Ω	V:	Ω	W:	Ω
Måling av viklingsmotstand:	U:	M Ω	V:	M Ω	W:	M Ω
Måling av strømtrekk, fase:	R:	A	S:	A	T:	A
Måling av spenning mellom faser:	F1-F2:	V	F2-F3:	V	F3-F1:	V
Kontroll automatikk og givere:						
Kontroll kontaktor/motorvern:						
Kontroll dreieretning:						
Kontroll/Test av alarmfunksjon:						
Kontroll av kabel og tilkoblinger:						

Kontrollpunkter mekanisk

Kontroll akseltetning(er):	
Kontroll lagerstøy:	
Kontroll ventiler:	
Kontroll klaffventiler (dobbeltpumpe):	

Forebyggende service

Lufting av pumpe:	Smøring:	Funksjonstest:	Annet:
-------------------	----------	----------------	--------

Anleggsdata/trykk

Tilløp/avgangstrykk, løftehøyde:	P-inn:		P-ut:		H:	
Flow hvis mulig:		Driftstid:		h	Turtall/Hz	rpm
Statisk trykk/ -mot stengt ventil:	P-statisk:		P-Stengt ventil:			
Generell tilstandsvurd. av motor:	Ny:		God:		Dårlig:	
Generell tilstandsvurd. av pumpe:	Ny:		God:		Dårlig:	
Generell tilstandsvurd. Elektrisk:	Ny:		God:		Dårlig:	

Utførende servicetekniker:	Anders Urdal	Dato:	
----------------------------	--------------	-------	--